

# 「脳を鍛える簡単クイズ」の作成

by YT\_toyonaka

①


## 違いはどこでしょう

上下のイラストの違う部分を5か所見つけてみよう！

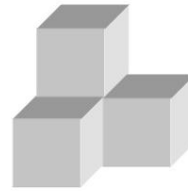


②

## 立方体をイメージしよう

立方体にするには、あといくつ  が必要ですか？

- ① 2個    ② 3個    ③ 4個    ④ 5個

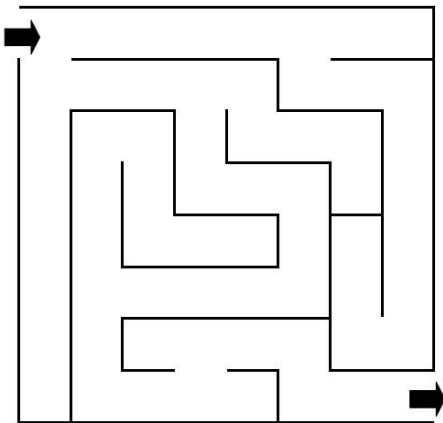


解答 [       ]

③

## 迷路でひとやすみ

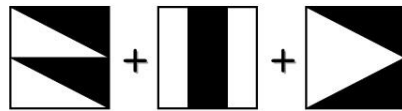
目で通ってみましょう


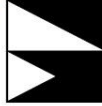




④

## 図形を重ねてみよう

次の3つの図形を重ねるとできる図形はどれですか？



- ①     ②   
③     ④ 

解答 [       ]

①

・1行目のワードアートを編集します。

# 違いはどこでしょう

②

・2行目に問題文を入力します。

上下のイラストの違い部分を5か所見つけてみよう！



③

・クリップアートを挿入します。  
《行内》のまま中央揃えを設定し、サイズを調整します。




④

・描画キャンパスを作成しクリップアートを挿入します。  
・《グループ化解除》を行い、イラストを編集します。

# 立方体をイメージしよう

① ・ワードアートを編集します。

② ・問題文を入力します。

立方体にするには、あといくつ  が必要ですか？

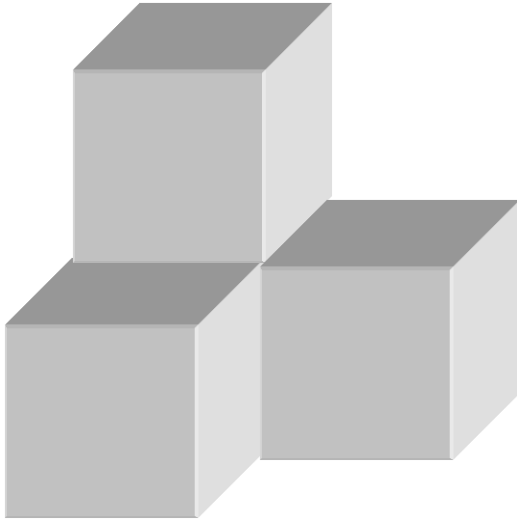
① 2個

② 3個

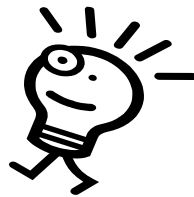
③ 4個

④ 5個

③ ・選択肢を入力します。



④ ・正方形に3-D スタイルを設定し奥行きを調整して立方体を作成します。  
・作成した立方体をコピーして積み上げ立体を描きます。



## 解答



⑤ ・ワードアートと図形で解答欄を作成します。  
・クリップアートで飾り付けをします。

# 迷路でひとやすみ

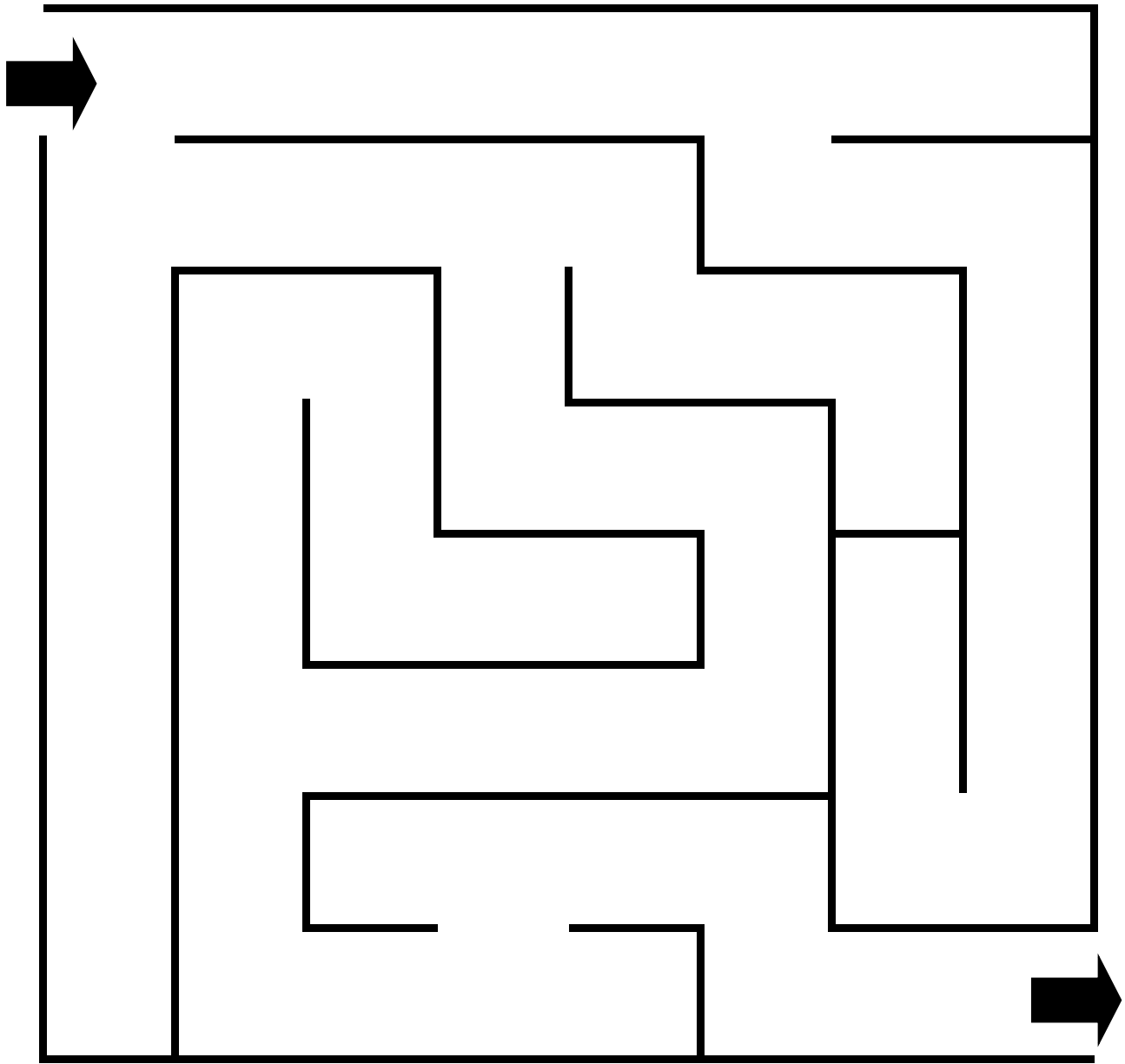
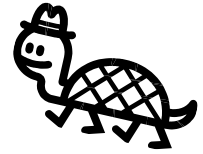
①

・1行目のワードアートを編集します。

目で追ってみましょう

②

・2行目に問題文を入力します。



③

- ・16行×16列の表を挿入します。
- ・行・列のサイズを指定し、マス目の表を作ります。
- ・表全体を「罫線なし」に変更後、迷路の線をドラッグで描きます。

④

- ・図形とクリップアートを挿入し、飾りつけをします。

# 図形を重ねてみよう

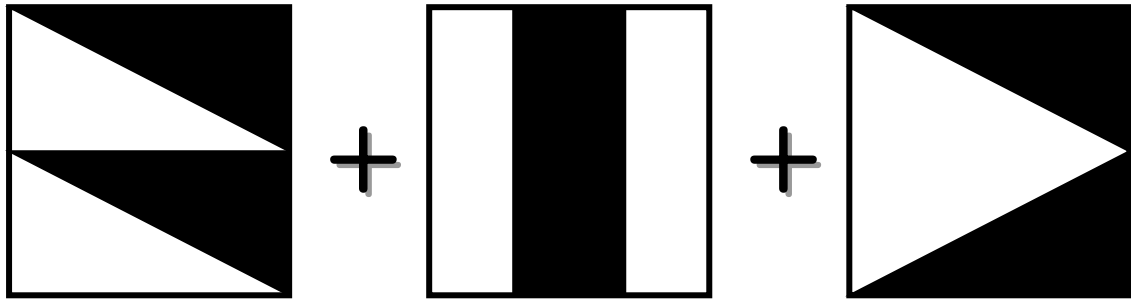
①

・ワードアートを編集します。

②

・問題文を入力します。

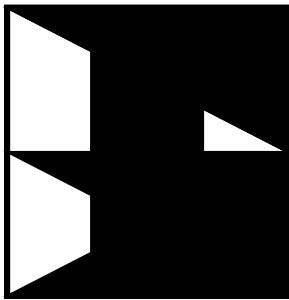
次の3つの図形を重ねるとできる図形はどれですか？



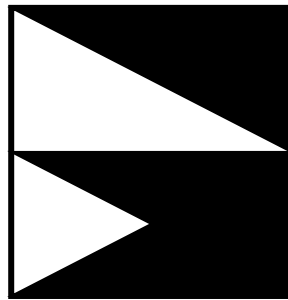
③

・四角形と直角三角形の塗りつぶしの色に注意して、図形を重ねます。  
・各図形をグループ化して問題の図形を作成します。

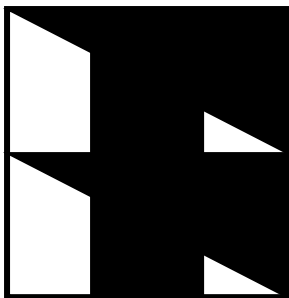
①



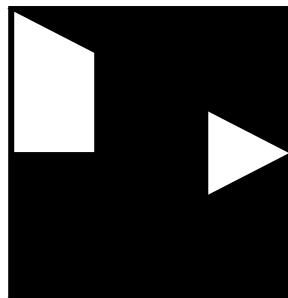
②



③



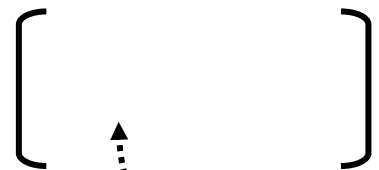
④



④

・問題の図形を組み合わせて、選択肢の図形を作成します。  
・各図形をグループ化します。

## 解答



・ワードアートと図形を利用して、記号「+」 選択番号、解答欄を作成します。